

# **WETTERLACK**

**WETTERLACK – BRILLANT**      **No. 1000**

**WETTERLACK – SATINE-MAT**      **No. 1001**

## ***Vernis pour bois résistant aux intempéries***

Vernis incolore aux qualités remarquables de résistance aux intempéries, pour tous les bois. Rentable en couches épaisses, forme un film perméable à la vapeur d'eau tout en garantissant une adhérence parfaite.

L'humidité contenue dans l'air ou qui aurait pénétrée par la suite peut s'évaporer. Application possible sur bois mouillé (jusqu'à 30 % d'humidité). Pour les vernis extérieurs, temps de séchage extrêmement rapide. Des produits spéciaux protègent l'intérieur du bois de la destruction.

### **Domaines d'application**

Vernissage extérieur, résistant aux intempéries pour le bois, par ex. portes d'entrée, fenêtres, revêtements de bois, maisons en bois, meubles de jardin, etc. Convient comme couche de protection contre les intempéries pour les bois exotiques.

**bieri**

**WE ARE WATERBORNE®**

## Mode d'emploi

Une des conditions préalable pour une bonne adhérence des vernis extérieurs sur les bois est une bonne préparation de la construction. L'eau doit pouvoir s'écouler facilement le long des parois en bois. Les bord inférieurs des pièces de bois verticaux doivent être autant que possible en biais pour que l'eau de pluie puisse s'écouler. Les bois debout doivent être munis de protections contre l'influence directe des intempéries. N'utiliser que du bon bois qui ne risque pas de se fissurer. Bien casser les angles. Veiller à rendre les fentes étanches. Vernir soigneusement même les parties non visibles. Les pièces vernis au préalable et qui doivent être adaptées en lieu et place doivent être retouchées une fois en place. Si la construction a été bien préparée pour la peinture, que le travail a été effectué de façon correcte et que la couche est suffisamment épaisse, on peut compter sur une durée d'adhérence de 2-3 ans pour un usage normal de la construction.

### Apprêter:

pour bois tendres, par ex. pin, sapin, pin sylvestre: apprêter les pièces de bois à l'atelier en les imprégnant d'une pentol stabilo FFF.

Quantité d'utilisation à chaque fois 100g/m<sup>2</sup>  
temps de séchage intermédiaire 1-2 heures

Pour bois de feuillus, on peut utiliser comme apprêt le vernis WETTERLACK No. 1000 en le diluant à 30 %. Si l'on désire une coloration, il faut utiliser des glacis de décoration qui protègent le bois.

Temps de séchage: min 6h-12h

### Vernis brillant:

Immédiatement après le montage, si possible dans le mois, appliquer au moins deux couches de Wetterlack brillant No. 1000. L'application peut se faire au pinceau ou au pistolet. Pour une finition plus sobre appliquer une couche de Wetterlack No. 1001 satiné-mat.

### Ponçage:

*Pour éviter tout problème de mauvaise adhésion, il est impérativement conseillé de vernir le même jour.*

*Les propositions d'utilisation et les prescriptions sont en principe des recommandations. Notre responsabilité ne saurait en aucun cas être engagée pour ce qui est de la rectitude et du caractère exhaustif des indications de cet écrit, ni pour tout autre conseil d'utilisation technique.*